HAUSA-G / 04-25





SANDY-VALLEY IO AMETHYST FOURTH DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE FIFTH DAM





MORFOLOGIA

WELCOME TARRINO 3181 SANDY-VALLEY JEDI ANIKA

S-S-I MONTROSS JEDI SANDY-VALLEY PURE AQUA VG-88-3YR-USA

G Allev. G Figlie 80% Att.

STE ODILE PURE

SANDY-VALLEY UNO ADDISON EX-90-6YR-USA

G1F12703						
TD TR TL 99%-I		HH1F HH2F	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF			
Reg. #: HO840M3148929030		aAa:	DMS:			
Data nascita: 05	Data nascita: 05/03/2018		Beta Caseina: A2A2			
PRODUZIONE	G Allev. G Figl	ie 82% Att.		CDCB-G / 04-25		
Latte lbs 692	Grasso lbs 44	Grasso % +0.06	Proteina lbs <b>20</b>	Proteina % -0.01		
NM\$ 266	CM\$ 256	FM\$ 283	GM\$ 291	DWP\$		
Efficienza Alimentare <b>121</b>	RFI <b>52</b>	Risparmio Sostanza Secca 43				

TRATTI GESTIONALI			Immunity 95
Vita produttiva	-0.7	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	3.45	Tasso Concepimento Vacche	-0.1
Fertilità Figlie	-0.1	Tasso Concepimento Manze	0.1
Ind. Sopravvivenza	-1.7	Facilità al parto	1.5% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	1.5% 62% Att.
Indice Fertilità	0.2	Vitalità vitelli	5.0%
		Vitalità figli delle figlie	4.5%

PTA Tipo	0.37	Struttu	ra		-0.59
Mammella	0.40	Caratte	eri da Latte		-0.54
Arti e Piedi	0.13				
Statura				Bassa	-0.16
Forza-Vigore				Debole	-0.32
Profondità				Poco profondo	-0.13
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+0.27
Angolo Groppa				Alto	-0.89
Groppa larghezza				Stretta	-1.08
Arti post. Vista lat.				Stangati	-0.84
Arti post. Vista post.				Vaccini	-0.20
Angolo del Piede		1		Alto	+0.08
Mobilità				Desiderabile	+0.20
Mammella Anteriore				Forte	+0.48
Mamm. Post. Altezza				Alta	+0.32
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+0.21
Legamento				Forte	+0.59
Profondità Mammella				Alta	+0.36
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+0.32
Capezzoli lunghezza				Lunghi	+0.82
Posiz. Capezzoli post.	-2	-1 0	1	Convergenti 2	+0.71
	-2	- 1 0	ı	_	